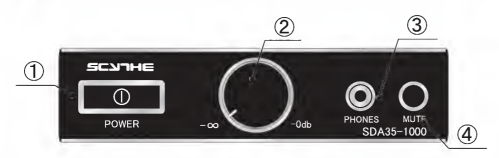
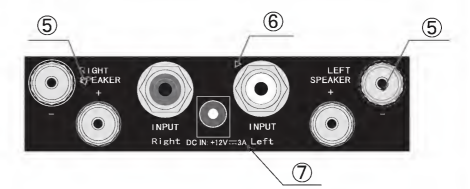
KAMABAY AMP MINI INSTALLATION GUIDE

【前面図 / Front View / Vue avant / Vorderansicht / Vista Delantera / Фронтальный вид】

【背面図 / Rear View / Vue arrière / Rückansicht / Vista Trasera / Вид сзади】





1 Interrupteur d'alimentation

⑦Connecteur d'Alimentation

②Регулятор громкости *

③Гнездо микрофона 3,5 мм ④Кнопка МUТЕ (отключение звука)

3Connecteur jack femelle (3,5mm) pour casque audio

⑤Borne de l'enceinte (Connecteur de l'enceinte)

6 Connecteur femelle RCA (Audio In)

⑤Гнезда для подключения колонок

⑥Разъем RCA «тюльпан» (аудио-вход)

②Molette du volume*

(4)Touche de sourdine

ПКнопка питания

(7)Разъем питания

Français

Русский

Japanese

(1)電源スイッチ

②ボリュームツマミ* ③3.5mmヘッドフォンジャック

④ミュート(消音)ボタン

⑤スピーカーターミナル(スピーカー用コネクタ)

⑥音声(RCAジャック)入力

⑦電源コネクタ

Deutsch

1)Netzschalter

②Lautstärkeregler*

33,5mm Kopfhörerbuchse

4 Stummschalt-Taste ⑤Lautsprecher-Anschluss (Buchse für die Lautsprecher)

6Cinch-Buchse (Audio-Eingangsanschluss)

⑦Stromanschluss

5Speaker Terminal (Connector for Speaker) 6RCA Jack (Audio In)

English

1)Power Switch

2 Volume Knob

4 Mute Button

Español ①Interruptor de Energía

③3.5mm Headphone Jack

②Perilla de Volumen §

33,5mm Enchufe para Auriculares

Botón Silenciador

7 Power Connector

⑤Terminal del Altavoz (Conector para el Altavoz)

6 Enchufe RCA (Entrada de Audio)

7)Conector de Energía

※スピーカーの能率が高い場合はボリュームを完全に絞っても音声が聞こえる場合がございます。その場合ミュート(消音)ボタンをご利用下さい。 **Depending on the speaker, the volume cannot be completely turned off. In this case, please press the mute button to shut down the volume.

**Selon le type d'enceinte, le volume ne peut être totalement baissé. Dans ce cas, veuillez appuyer sur la touche de sourdine pour couper le son.

**Spe Lautstärke des Geräts hängt von den Lautsprechern ab und kann deshalb möglicherweise nicht vollständig abgestellt werden. Drücken Sie in diesem Fall die Stummschalt-Taste, um den Ton vollständig auszustellen.

**Dependiendo del altavoz, no se puede apagar completamente el volumen. En este caso, pulse el botón silenciador para apagar el volumen.

ЖВ зависимости от типа колонок есть вероятность не полного отключения звука регулятором громкости. В данном случае воспользуйтесь кнопкой МUTE для полного отключения звука

パーツリスト / Items List / Liste des éléments / Lieferumfang / Lista de elementos / Комплект Cable for Speaker / Câble de l'enceinte Lautsprecherkabel / ACアダプタ/ Cable para altavoz / 本体 / Unit / Adaptateur CA 白色(-) / White / Blanc / Weiß / Blanco / Белый Unitė / Wechselstrom-Adapter / Adaptador CA / Unidad. АС адаптер 黒色(+) / Black / Noir / Schwarz / Negro / Черный オーディオケーブル(ステレオミニプラグ⇔RCAジャック)/ Audio Cable (Stereo Mini - RCA Jack) / Câble Audio (Connecteur femelle RCA-Stéréo Mini) / Audiokabel (Stereo-Mini-Cinch-Stecker) / 側面パネル(出荷時本体に装着済)/ 外部ブラケット取り付け用ネジ / 4ピン ペリフェラル変換コネクタ/ Side Panels*Attached / 4-Pin Peripheral Adapter / Adaptateur périphérique 4-broches PCI Bracket Screw / Panneaux Latéraux* Fixés Vis du support PCI / Schraube für die Slotblende / Cable de Audio (Enchufe Estereo RCA Mini) / Seitenwände (beigefügt) / 4-poliger Adapter / Аудиокабель(мини стерео - RCA «тюльпа́н») Paneles laterales* insertados / Tornillo de Soporte PCI / Adaptador Periférico de 4 Pines / Винт для РСІ заглушки 4-х пиновый адаптер 赤色 / Red / Rouge / Rot / Rojo / Красный ゴム足用取り付けネジ(出荷時本体に装着済)/ ゴム足(出荷時本体に装着済) / Rubber Legs Mounting Screws *Attached / Vis d'installation du Pieds* de caoutchouc fixés / Rubber Legs*Attached / Pieds* de caoutchouc fixés / 白色 / White / Blanc / Weiß / Blanco / Белый 外部ブラケット(a)/ Befestigungsschrauben für die Gummifüße (Im Lieferumfang) / Gummifüße (Im Lieferumfang) PCI Bracket (a) / Tornillos de montaje del Patas de Goma* Adjuntado / Винты для ножек(прилагаются) Patas de Goma* Insertadas / Support PCI (a) / オーディオケーブル(RCAジャック⇔RCAジャック)/ Резиновые ножки(прилагаются) Audio Cable (RCA Jack - RCA Jack)/ Cāble Audio (Connecteur femelle RCA-Connecteur femelle RCA)/ Audiokabel (Cinch-Stecker an Cinch-Buchse)/ Soporte PCI (a) / Cable de Audio (Enchufe RCA Enchufe-RCA) / 側面パネル取り付け用ネジ(出荷時本体に装着済)/ 本体取り付け用ネジ/ 赤色 / Red / Rouge / Rot / Rojo / Красный



Side Panel Mounting Screws *Attached / Vis d'installation du Panneau Latéral * fixées / Befestigungsschrauben für die Seitenwände / Tornillos de montaje del panel lateral *Adjuntado / Винты для боковых панелей(прилагаются)

Unit Mounting Screws/ Vis d'installation de l'unité / Befestigungsschrauben für die Einheit / Tornillos de montaje de la unidad /







ご使用上の注意 / Caution / Attention / Vorsicht / Precaución / Осторожно

Japanese OPC内部では他の機器からのノイズによる影響があるため、音質を最大限に引き出したい場合はPCの外に設置し、ACアダプタの使用をお勧めします。
〇再生機器によっては大きな入力信号が供給されるため、ボリューム位置が最大より手前であった場合でも出力が10m以上になり安全回路が働きミュート状態になることがあります。
〇本製品に静電気などの入力信号以外の高負荷が掛かった場合も、安全回路が働きミュート状態になる場合が御座います。
〇対応可能なスピーカースペック:40-82のスピーカー(但し大型のスピーカーや、アンブに高負荷を掛けるスピーカーはご使用出来ない場合が御座います。)
〇本製品の分解や改造をおこなった場合、保証を含め一切の責任は負いかねます。

〇本製品は、アンプ搭載のマルチメディアスピーカーには対応しておりません。

OWhen the unit is mounted inside the PC case, it may be affected by electrical noise from other devices installed in the PC case. In this case, it is recommended to use the unit outside of the PC case by using the AC adapter

ODepending on the device connected to this product, safety feature will trigger to mute the sound (regardless of the position of the volume knob) if the large input signal is supplied (over 10W) OSafety mute feature will trigger when non input signals (such as static electricity) are detected by this product.

OCompatible Speaker Specifications: 4Ω~8Ω Speaker (Exceptions may apply for extra large speakers or speakers with high load onto an amplifier)

OWarranty is voided if any modifications are made to this product. OThis product is not compatible to speakers with build-in amplifier type

OLorsquè l'unite est montée à l'intérieur du boîtier du PC, cela pourrait être affecté par le bruit èlectrique des autres périphériques installès dans le boîtier. Dans ce cas, il est recommandé d'utiliser l'unité hors du boîtier en utilisant un adaptateur CA. OSelon les périphériques connectés à cet appareil, les fonctions de sécurité couperont le son (sans tenir compte de la position de la molette du volume) si le grand signal d'entrée est alimenté (au delà de 10W).

QLa fonction de sécurité Mute (Muet) se déclenche dès lors qu'aucun signal d'entrée (tel que l'électricité statique) n'est détecté par cet appareil.

OCritères de compatibilité des enceintes : Enceinte $4\Omega \sim 8\Omega$ (des exceptions peuvent s'appliquer pour des enceintes de grande taille ou des enceintes à forte charge sur l'amplificateur).

OToute modification apportée à cet appareil annulera la garantie

OCet appareil n'est pas compatible avec des enceintes à ampli intégré.

Desime Einbau des Geräts in ein PC-Gehäuse kann es sein, dass elektrische Störungen von anderen Geräten im PC-Gehäuse an das Gerät weitergegeben werden. In solch einem Fall wird empfohlen, das Gerät außerhalb des PC-Gehäuses unter Verwendung des externen Netzteils zu betreiben. OBei einem zu starken Eingangssignal (über 10 W) wird über eine Sicherheits-Funktion eine Stummschaltung ausgelöst (unabhängig von der Position des Lautstärkeregiers).
ODie Sicherheits-Stummschaltung wird ebenfalls ausgelöst, wenn unspezifische Eingangssignale (z. B. statische Elektrizität) von diesem Produkt erkannt werden.

OKompatible Lautsprecher: 4Q ~ 8Q Lautsprecher (Ausnahmen gelten für extra große Lautsprecher oder Lautsprecher mit hoher Last auf einen Verstärker).

OModifikationen an diesem Produkt haben einen Garantieverlust zur Folge.
ODieses Produkt ist nicht kompatibel zu Lautsprechern mit eingebautem Verstärker

OCuando se monta la unidad dentro de la carcasa del PC, se podría ver afectado por el ruido elèctrico de otros dispositivos instalados en la carcasa. En este caso, se recomienda utilizar la unidad fuera de la carcasa utilizando un adaptador CA. ODependiendo del dispositivo conectado en este producto, la función de seguridad hará que se suspenda el sonido (sin importar la posición de la perilla de volumen) si se suministra una señal de entrada grande (por arriba de 10 W)

Ol a función de silencio de seguridad se activará cuando el producto detecte señales sin entrada (como la electricidad estática)

OEspecificaciones del altavoz compatible: Altavoz de 4Ω~8Ω (Se pueden aplicar excepciones para los altavoces extra grandes o para los altavoces con presión alta en el amplificador). OSe invalidará la garantia si se modifica el producto.

OEste producto no es compatible con los altavoces que tienen un amplificador integrado.

ОЛюбая модификация продукта ведет к потери гарантии. ОДанный продукт не совместим с динамиками со встроенным усилителем

Обесли смонтированное в корпус устройство подвержено электронным помехам других устройств, то в данном случае рекомендуется использовать его вне корпуса, подключив питание через АС адаптер. ОВ случае превышения входным сигналом мощности 10Вт сработает защитная функция отключения звука независимо от позиции регулятора громкости.

Озащитная функция сработает также при распознании устройством нетипичных входных сигналов(к примеру статическое электричество).

ОХарактеристики совместимых колонок: 40~80 (Исключения составляют сверхбольшие колонки или колонки с высокой нагрузкой на усилитель

KAMABAY AMP MINI INSTALLATION GUIDE

To Audio Out of PC or Sound Card / Vers sortie Audio du PC ou Carte Son Zum Audio-Ausgangsanschluss des PCs oder zur Soundkarte A la Salida de audio del PC o hacia la Tarjeta de sonido / К аудио-выходу ПК или звуковой карты OR 音源デバイスへ / To Sound Device / Vers un périphérique audio / Zum Audiogerät / Al dispositivo de sonido / К звуковому устройству オーディオケーブル(RCAジャック⇔RCAジャック)/ ーディオケーブル(ステレオミニプラグ⇔RCAジャック)/ A—TA7/—DIACATUS = J7/ ОТКОВУРУ)// Audio Cable (Stereo Mini - RCA Jack) / Câble Audio (Connecteur femelle RCA-Stéréo Mini) / Audiokabel (Stereo-Mini-Cinch-Stecker) / Cable de Audio (Enchufe Estereo RCA Mini) / Аудиокабель(мини стерео - RCA «тюльпан») Audio Cable (RCA Jack - RCA Jack) / Cable Audio (Connecteur femelle RCA-Connecteur femelle RCA) / Audiokabel (Cinch-Stecker an Cinch-Buchse) / Cable de Audio (Enchufe RCA Enchufe-RCA) / Аудиокабель(RCA «тюльпан» - RCA «тюльпан») 右チャンネルスピーカーへ / To Right Speaker / 左チャンネルスピーカー To Left Speaker / Vers l'enceinte gauche / Vers l'enceinte gauche / Zum linken Laufsprecher / Zum rechten Lautsprecher Al altavoz droite Al Altavoz izquierdo / К левому динамику правому динамику 赤色(RIGHT) / 白色(LEFT) / Red / Weiß / Blanco / Красный 白色(-) / White / Blanc / Black / Noir / Weiß (-) / Schwarz (+ Negro / Черный Blanco / スピーカーケーブル Cable for Speaker / Lautsprecherkabel / Cable para altavoz / 外部ブラケット(a)/ To AC Adapter / PCI Bracket (a) / Vers l'adaptateur CA / Zum Wechselstrom-Adapter / e O Slotblende (a) / Al Adaptador CA /

Zum Audio-Ausgangsanschluss des PCs oder zur Soundkarte / A la Salida de audio del PC o hacia la Tarjeta de sonido / К аудио-выходу ПК или звуковой карты 音源デバイスへ/ To Sound Device / Vers un périphérique audio / Zum Audiogerät / Al dispositivo de sonido / К звуковому устройству オーディオケーブル(ステレオミニプラグ ⇔RCAジャック) / Audio Cable (Stereo Mini - RCA Jack) / Câble Audio (Connecteur femelle RCA-Stéréo Mini) / オーディオケーブル(RCAジャック⇔RCAジャック) / Audio Cable (RCA Jack − RCA Jack) / Câble Audio (Connecteur femelle RCA-Connecteur femelle RCA) / Audiokabel (Stereo-Mini-Cinch-Stecker) / -Cable de Audio (Enchufe Estereo RCA Mini) / Аудиокабель(мини стерео - RCA «тюльпан») Audiokabel (Cinch-Stecker an Cinch-Buchse) / Cable de Audio (Enchufe RCA Enchufe-RCA) / Аудиокабель(RCA «тюльпан» - RCA «тюльпан» 左チャンネルスピーカー To Left Speaker / 右チャンネルスピーカーへ / To Right Speaker / Vers l'enceinte gauche / Vers l'enceinte gauche / Zum rechten Lautsprecher Zum linken Lautsprecher / Al altavoz droite / Al Altavoz izquierdo 赤色(RIGHT)/ 白色(LEFT)/ White Blanc Rouge / Rot / Rojo / Weiß, Blanco / Красный Black / Noir / Schwarz (+) Negro / Черный スピーカーケーブル Cable for Speaker / White / Blanc / Weiß (-) / Lautsprecherkabel i Blanco Cable para altavoz / Кабели для колонок 4ピン ペリフェラル変換コネクタ/ 4-Pin Peripheral Adapter / Adaptateur périphérique 4-broches / 4-poliger Adapter / Adaptador Periférico de 4 Pines / 4-х пиновый адаптер 電源へ/ To Power Supply /
Vers l'alimentation secteur /
Zum Netzteil / Al suministro eléctrico / К блоку питания

To Audio Out of PC or Sound Card / Vers sortie Audio du PC ou Carte Son /

共通手順 / How to Connect (External Use) / Comment faire les connexions (Utilisation externe) / Informationen zum Anschluss (Externer Betrieb) / Cómo conectar (Uso externo) / Подключение при внешнем использовании

スピーカーケーブルの取り付け方 / How to Connect the Speaker Cable (Example) / Comment connecter le câble de l'enceinte (Exemple) / Wie Sie das Lautsprecherkabel anschließen (Beispiel) / Como conectar el cable del altavoz (Ејетріо) / Подключение аудио-кабелей(пример)

Soporte PCI (a) /



ACアダプタへ / To AC Adapter /

Vers l'adaptateur CA / Zum Wechselstrom-Adapter Al Adaptador CA /

Japanese
スピーカーターミナル(スピーカー用のコネクタ)のツマミを左方向に回します。
ある程度まで回しますと、中央に穴が出てきますので、スピーカーケーブルのワイヤー部分を差し込みます。
差し込みましたら今度はツマミを右方向にまわしてケーブルを固定します。
※スピーカーケーブルのカートでデルのサーロを表し込み方法を逆にしますと低音域が相殺されて間こえなくなります。
English
Turn the speaker knob (counterclockwise) located on the rear side of the unit until you see the hole in the center of the speaker knob. Then insert the speaker knob ie into the hole, then turn the speaker knob (counterclockwise) to secure the cable.
※Improper connection (connecting + and ー in wrong way) of speaker cables can damage your speakers.
Français
Tournez la molette du volume (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre) située sur le panneau arrière jusqu'à ce que vous voyiez l'orifice au centre de la molette du volume. Puls insérez le câble de l'enceinte dans l'orifice, puls tournez la molette du volume (dans le sens des alguilles d'une montre) fin de fixer le câble.
※La conexión incorrecta (conexión de polos + y — en el sentido incorrecto) de los cables del altavoz ocasionará que no se emita ningún sonido.
Deutsch

montre) am de lixer le caule.

ЖLa conexión incorrecta (conexión de polos + y — en el sentido Incorrecto) de los cables del altavoz ocasionará que no se emita ninguri soriucu.

Deutsch

Drehen Sie die Anschlussklemme (gegen den Uhrzeigersinn), die sich auf der Rückseite befindet, bis eine Öffnung in der Mitte der Anschlussklemme zu sehen ist. Stecken Sie anschließend das Lautsprecherkabel in die Öffnung, drehen Sie dann die Anschlussklemme (im Uhrzeigersinn) und schließen Sie so das Kabel sicher an.

※Das falsche Anschließen (Vertauschen von + und – Pol) kann eine Schädigung der Lautsprecher zur Folge haben.

Español

Gire la perilla del altavoz (hacia la izquierda) ubicada en la parte trasera hasta que pueda observar el orificio en el centro de la perilla del altavoz. Inserte el cable del altavoz en el orificio, gire la perilla (hacia la derecha) para fijar el cable.

※Une mauvaise connexion (connecter + et — dans le mauvais sens) des câbles des enceintes peut empêcher la production du son.

Русский

Открутите рифленую ручку против часовой стрелки до сквозного отверстия на оси. Поместите оголенный участок аудио-кабеля в отверстие и закрутите рифленую ручку почасовой стрелке до упора, чтобы закрепить кабель.

※При неправильном подключении аудио-кабелей (путаница между + и —), воспроизведение звука невозможно.

図を参考にして、ご使用するスピーカーのケーブル接続口にケーブルを接続してください。 ※スピーカーケーブルの+-の差し込み方法を逆にしますと低音域が相殺されて聞こえなくなります。

English
Please refer to the image to connect the cables into your speakers.

★Improper connection (connecting + and - in wrong way) of speaker cables can damage your speakers.

La même procédure s'applique pour l'enceinte latérale. Une mauvaise connexion pourrait provoquer des sons défectueux XLa conexión incorrecta (conexión de polos + y - en el sentido incorrecto) de los cables del altavoz ocasionará que no se emita ningún sonido.

Deutsch Führen Sie dasselbe Verfahren auf der Lautsprecherseite durch. Falsche Anschlüsse verursachen Rauschen

XDas falsche Anschließen (Vertauschen von + und − Pol) kann eine Schädigung der Lautsprecher zur Folge haben Español.

XUne mauvaise connexion (connecter + et − dans le mauvais sens) des câbles des enceintes peut empêcher la production du son

Туссими Для правильного подключения колонок, поглядите на рисунок вверху. ЖПри неправильном подключении аудио-кабелей (путаница между + и−), воспроизведение звука невозможно

ケース取り付け方法(内蔵時) / How to Connect (Internal Use) / Comment faire les connexions (Utilisation externe) / Informationen zum Anschluss (interner Betrieb) / Cómo conectar (Uso interno) / Подключение при внутреннем использовании

※PC内部では他の機器からのノイズによる影響があるため、音質を長大限に引き出したい場合はPCの外に設置し、ACアダプタの使用をお勧めします。 *When the unit is mounted inside the PC case, it maybe affected by electrical poise from other devices installed in the PC case. In this case, it is recommended to use the unit outside of the PC case by using the AC adapter. **XLorsqué l'unite est montée à l'intérieur du boîtier du PC, cela pourrait être affecté par le bruit électrique des autres périphériques installés dans le boîtier. Dans ce cas, il est recommandé d'utiliser l'unité hors du boîtier en utilisant un adaptateur CA.

**XWenn die Einheit innerhalb des PC-Gehäuses befestigt ist, wird es möglicherweise durch elektrisches Rauschen von anderen Geräten beeinträchtigt, die sich ebenfalls im Gehäuse befinden. In diesem Fall wird empfohlen, die Einheit außerhalb des Gehäuses mit Hilfe des

Wechselstrom-Adapters zu betreiber **Cuando se monta la unidad dentro de la carcasa del PC, se podría ver afectado por el ruido elèctrico de otros dispositivos instalados en la carcasa. En este caso, se recomienda utilizar la unidad fuera de la carcasa utilizando un adaptador CA. ЖЕсли смонтированное в корпус устройство подвержено электронным помехам других устройств, то в данном случае рекомендуется использовать его вне корпуса, подключив питание через АС адаптер



図を参考にして、側面パネルとゴム足を取り外してください。

English
Remove the side panel and the rubber legs from the unit

Retirez le panneau latéral et les pieds de caoutchouc de l'appareil. Deutsch

Nehmen Sie die Seitenwand und die Gummifüße ab. Ouite el panel lateral y las patas de goma de la unidad

Русский Удалите боковые панели и резиновые ножки



ご使用のパソコンケースの3.5インチベイに本体及び側面パネル取り付け用ネジを用いて取り付けてください。

Insert the unit into 3.5inch bay of the PC case by using the supplied screws for the side panel

Inserez l'unité dans la baie 3,5 pouces du boîtier du PC en utilisant les vis fournies pour le panneau latéral

Bauen Sie die Einheit mit Hilfe der Im Lieferumfang enthaltenen Schrauben für die Seitenwand in den 3.5" Schacht des PC-Gehäuses ein.

erte la unidad en la ranura de 3,5 pulgadas de la carcasa del PC utilizando los tornillos suministrados para el panel lateral

Установите устройство в 3.5" отсек корпуса и закрепите его винтами для боковых панелей.